Ind	ex (of (Clair	ns

Applic	ation/Co	ontrol	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/849,777

Examiner

KEMPKES ET AL.

Art Unit

Frantzy Poinvil

3628

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

O Objected

Cla	im	Date								
								П		
Final	Original	5/19/06								
	1	Г	П				П	П	Г	П
	2						Γ		Π	П
	3									
	4	1								
	5	√								
	6	√.								
	1 2 3 4 5 6	1								
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	√	<u> </u>				L	L		Ш
	9	√								
	10	√	<u> </u>							Ш
	11	1	_		L.				L	Ш
	12	1	L	L		L	L	L	_	
	13	1	_	<u> </u>		L	L		L	
	14	1		L		L		_	L	
	15	1		_				ļ		
	16	1						L		
	17	1			_	_			_	
	18	1						L		Ш
	19	√.								Ш
	20	1	_			L.		_	$oxed{oxed}$	Ш
	21	√			L	L	L.		<u> </u>	\Box
	22	1	_			<u></u>	L	<u>_</u>	L	
	23	1				L	L		L.	
	24	1						<u> </u>		
	25	1		_			_			
	26	1			L			<u> </u>		
	27	٧.		_		_	_	_	_	
	28	٧.		_		_	ļ	<u> </u>	L	
	29	٧.					<u> </u>	<u> </u>	L	
lacksquare	30	۷.					<u> </u>	ㄴ	<u> </u>	Ш
	31	٧.		<u> </u>	_	_		_		Ц
L	32	٧,		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\dashv
\vdash	33	Į,		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	Ш
$\vdash \vdash \vdash$	34	٧,	_	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
$\vdash \vdash \vdash$	33 34 35 36	777777777777777777777777777777777777777		<u> </u>			<u> </u>	\vdash	\vdash	Щ
$\vdash \vdash \vdash$	36	$ \perp$	_	Щ		<u> — </u>	<u> </u>		\vdash	Щ
\vdash	37					_		<u> </u>		\dashv
	38 39	Щ		-	_		<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv
-	39							<u> </u>	-	
\vdash	40	\vdash					ļ	\vdash	H	4
\vdash	41	$\vdash\vdash$		\vdash	_	H	<u> </u>	 		
┝─┤	42 43	\vdash	_	Н		\vdash	_	<u> </u>	Ш	
├		\vdash	_	Н		\vdash	-	\vdash	\vdash	
├	44	\vdash	_	Н			<u> </u>	├─	Н	\dashv
├	45			Ш		<u> </u>	<u> </u>		Н	\dashv
 	46					-	\vdash	<u> </u>	Н	\dashv
┝─┤	47				_			<u> </u>	Н	\dashv
┝─┤	48	-			_	ļ	-		Н	_
$\vdash \vdash \vdash$	49	\vdash				\vdash		-		_
لـــا	50	Ш						L.,	LJ]

Cla	Date									
		Г	Г							
듑	Original		1					l		
Final	rig	l	l					1		
	0							i		
	51	H	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash
	52		┢	 	_	-	 	╁	\vdash	\vdash
	53	-	-	-	⊢	┢	\vdash	⊢	_	Н
 	54	-	⊢	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	-	Н
 	54 55 56	┢	┢	┝	⊢	\vdash	-	┢	-	-
<u> </u>	55	├-	-	-	-	├	\vdash	⊢	-	Н
<u> </u>	57	┢	-	\vdash	-	_		-	-	-
	51	-	-	-	-	_	-	-		\vdash
-	58 59	⊢	-	⊢	-	_			-	-
	59	├	-	⊢	 	-	┝		-	-
	60	H	-	┢	ļ	⊢	┢	-	⊢	H
	61 62	L	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	\vdash	⊢	_	Н
ļ	02	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
ļ	63	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	64	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	65	_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	_	Ш
	66	_	╙	<u> </u>						Ш
	67	_	<u> </u>		L					Щ
	68								匚	
	69									
	70					L				
	70 71									
	72									П
	72 73 74 75 76 77 78									П
	74									
	75								_	П
	76									П
	77									
	78									П
	79								Т	П
	80	_				\vdash	\vdash			Н
	81					\vdash		_	\vdash	Н
	82			-	_	-	-		\vdash	Н
	83	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	_	\vdash	\vdash	Н
	84	\vdash			_	-	\vdash	\vdash	\vdash	H
	85	┝╌	-		_	-	_	\vdash	_	\vdash
	86		\vdash	⊢	 	\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
\vdash	87	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
-	88	\vdash	\vdash			_	-	├	-	Н
	89	\vdash	\vdash	\vdash		Н	\vdash	\vdash	Н	Н
\vdash	90	 		-		-	-		H	$\vdash\vdash$
	~4	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	\vdash		$\vdash \vdash$
\vdash	91	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	-	-	Ь—	Н
	92	\vdash	\vdash			-	-		H	Н
	93	H	\vdash		<u> </u>	-	H	\vdash	H	Н
	94	H	\vdash		┞		\vdash	<u> </u>	-	Н
	95	Ь	<u> </u>			_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\sqcup
	96	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ	ļ	Щ.	Щ
	97	\vdash	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
 	98	Щ	-				느	<u> </u>		Ш
L I	99				:			1		

Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101 102									
	102		<u> </u>	L				_		
	103	_		_	ļ					Ш
	103 104 105	_	<u> </u>	L_		<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
	105	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	
	106 107				_	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	\square
	107			 	<u> </u>	├	⊢	├-	<u> </u>	Н
	108 109	_	-	 	-	├	⊢	⊢	_	
	110	-	\vdash	-	-	-	┢┈	┢╌	├─	Н
	111		┢	┝	╁	-	 		-	Н
	112					T		\vdash	-	
	110 111 112 113	Г		Г			<u> </u>		<u> </u>	П
	114									
	114 115									
	116 117									
	117					_		_		L.
	118				L	<u> </u>	_	匚	<u> </u>	Щ
	119				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	120	_		_		<u> </u>		_	<u> </u>	\square
	121	-		_	_	_		-	_	Н
	122		-	⊢	⊢	-	_		-	\vdash
	123	_			-	_				Н
	125			H	⊢	 	\vdash		⊢	Н
	126	-		_	┢	-			\vdash	Н
	127				 		 		 	Н
	128								<u> </u>	П
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131									
	130									
	131									
	132					_		_		Щ
	133 134 135					L		<u> </u>		\square
	134		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	135				\vdash	<u> -</u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н
	136 137 138 139	\sqsubseteq		_	 	-	<u> </u>	-		$\vdash \vdash$
-	132	—	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash
	130		-	—	\vdash	-	 	-		$\vdash \vdash$
	140					\vdash	 		 	Н
	141			\vdash			\vdash			\vdash
	142					Г				
	143									
	144									
	145									
	146					Ĺ				
	147									
	148					L	oxdot	oxdot		
	149					L	_	oxdapsilon	_	Ш
	150			L	L	L.,		L_	L	Ш